

Exercícios de HTML – Aula 1

1. Basicamente, um documento HTML é composto por elementos hierarquicamente organizados. Quais são os elementos que formam a estrutura básica de um documento HTML e quais são suas funções? Escreva-os.
2. O que são elementos, atributos e valores?
3. Qual é a diferença entre elementos vazios e elementos não-vazios? Escreva um exemplo de cada.
4. Quais são os usos mais comuns dos comentários em um documento HTML? Escreva um exemplo para cada uso.
5. Por que a semântica HTML é importante?
6. Escreva um exemplo para cada questão. Qual elemento usamos para:
 - a. Escrever títulos?
 - b. Escrever parágrafos?
 - c. Forçar uma quebra de linha?
 - d. Dizer ao navegador onde uma palavra pode ser "quebrada".
7. Qual é a diferença entre o elemento *pre* e os demais elementos de texto?
8. Quantos tipos de lista o HTML define? Descreva-os e escreva um exemplo de cada.
9. Escreva um exemplo de listas aninhadas.
10. O que são *iframes*?
11. Escreva um exemplo para cada questão. Qual valor definimos ao atributo *target* para que um link:
 - a. Abra o destino em uma nova janela ou aba?
 - b. Abra o destino na mesma janela?
12. Qual é o comportamento padrão de um link caso o atributo *target* não seja definido?
13. O que é uma âncora? Escreva um exemplo.
14. Qual atributo é obrigatório em um elemento *img*? Escreva um exemplo.
15. O que são URLs absolutas e relativas?
16. Quais são os 4 elementos básicos para se montar uma tabela? Escreva um exemplo de tabela.
17. Quais são os 3 elementos que melhoram a semântica das tabelas? Escreva um exemplo.
18. O elemento *caption* deve ser o primeiro filho do elemento *table*. O que ele define?
19. Como agrupamos colunas de uma tabela? Escreva um exemplo.
20. Para que servem os formulários? Cite os dois métodos de envio e suas diferenças.
21. Como associamos um elemento *input* a um elemento *label*?
22. Escreva um botão de submit.
23. Cite os 8 tipos de caixas de entrada específicas.